

AVERTISSEMENTS AGRICOLES

STATION D'AVERTISSEMENTS AGRICOLES

 MINISTÈRE DE L'AGRICULTURE
 DIRECTION REGIONALE DE L'AGRICULTURE
 ET DE LA FORÊT
 SERVICE DE LA PROTECTION DES VÉGÉTAUX
 Ancienne Conserverie de CASAMOZZA
 LUCCIANA - 20290 - BORGO -

☎ 95.36.05.70

**EDITION CORSE**
 Bulletin Technique N° 103
 du 15 Juillet 1987
VIGNE**** Pourriture grise**

Compte-tenu des conditions climatiques, un traitement au stade "fermeture de la grappe" n'est pas nécessaire. Toutefois, dans les parcelles de bord de mer, les bas-fonds, sur les cépages à grappes serrées, et sur toutes les vignes ayant reçu l'orage de grêle de la semaine dernière, il est recommandé d'intervenir avec les produits suivants:

BASULTRA (4 kg/ha)	EJPARENE (4 kg/ha)
BTF (3,5 kg/ha)	MYCODIFOL (5 l/ha)
CODICAP (3,5 kg/ha)	ORGANIL 648 (5 kg/ha)
CODICAP I. (4 l/ha)	QJINARIS M (3 kg/ha)

Ou des produits à base de folpel

--> Prévoyez un traitement anti-botrytis spécifique, dans toutes les parcelles sensibles pour le stade "tout début de veraison" (premiers grains verés) avec KIDAN, ROVRAL, SUMISCLEX, RONILAN, RONILAN FL ou RONILAN SP, SILBOS T.

**** Cicadelles de la Flavescence Dorée**

Le deuxième traitement doit être terminé cette semaine. Le troisième traitement devra être réalisé pendant la dernière semaine du mois de juillet.

**** Cicadelles vertes**

Les populations sont très variables d'un vignoble à l'autre. Si vous approchez du seuil de 1 larve par feuille, il faut intervenir. Les insecticides destinés à lutter contre les vers de la grappe sont efficaces.

**** Cochenilles farineuses**

Une deuxième application est recommandée dans les parcelles touchées. Prévoyez la dans la semaine du 20 au 26 juillet.

P. 15

**** Tordeuses de la grappe**

--> Dans toutes les zones où est effectué un traitement aérien contre la flavescence dorée, inutile d'intervenir.

--> En plaine orientale, on observe localement des sorties de chenilles. N'intervenez en curatif que si vous observez une chenille pour 10 grappes en moyenne. N'oubliez pas que la lutte contre le botrytis commence par une protection soignée contre les vers de la grappe.

AGRUMES

Les sorties de larves de **cochenilles serpettes** ont atteint leur maximum. C'est le moment de détruire ces parasites qui infestent de plus en plus les vergers d'agrumes.

--> Utilisez **ULTRACIDE** ou des spécialités à base de parathion.

--> Mouillez **très abondamment**. A moins de 2000 l/ha ce traitement n'aura pas d'efficacité.

C'est également la fin des éclosions des oeufs **d'aleurodes**. Vous pouvez intervenir avec un insecticide de contact ou un systémique.

ARBRES FRUITIERS

-- **tordeuse orientale** : maintenir la protection

-- **pourriture des fruits**: N'oubliez pas les traitements avant récolte.

MAIS

Le stade sensible à la **pyrale du maïs** est atteint (panicules mâles visibles dans le cornet). Les traitements par voie aérienne peuvent être réalisés dès maintenant.

Produits utilisables : en granulés à la dose de 25 kg/ha

DURBAN	KRISS 2,5 G
RIPCORD	VOLATON 2,5 G, VOLATON 5
DECIS	PIZIROL super 3 G
DOTIX	

- en liquide

FASTAC	0,6 l/ha
DECIS	0,8 l/ha
KARATE	0,4 l/ha
SUMICIDIN 10	1,5 l/ha

et des produits à base de cyperméthrine

OLIVIER

**** Teigne de l'olivier**

Si le traitement avant floraison n'a pas pu être réalisé, vous pouvez l'effectuer au stade jeune fruit (olive stade grain de blé) avec

carbaryl	SEVIN L 85
dimethoate	NS

**** Mouche de l'olive**

Les captures débutent sur le littoral de la MARANA.
Le seuil économique des dégâts est fixé à :

- 3 % d'olives piquées pour la conserverie.
- 10 % d'olives piquées pour l'huilerie

1° la lutte préventive contre les adultes peut s'envisager

--> soit en pulvérisation totale de la végétation dès la capture des mouches

Produits utilisables :

deltamethrine	DECIS, KOTHIN
dimethoate	N.S
diazinon	KNOX OUT, BASUDINE
fenthion	LEBAYCID
formothion	ANTHIOFORT
phosphamidon	DIMECRON

--> soit en pulvérisant un insecticide plus un attractif. Dès que l'on capture une mouche par piège et par jour sur 5 pièges par ha, la pulvérisation se fera du côté sud de l'arbre, à raison de 0,5 l de bouillie par arbre. Associer un insecticide (voir liste ci-dessus) plus un hydrolisat de protéine BUMINAL à 600 g/hl. Renouveler la protection dès que les seuils sont de nouveau atteints (une mouche par piège par jour et 3 ou 10 % d'olives piquées). Normalement les traitements devraient débuter dans la dernière décade de juillet.

PREFEREZ CETTE METHODE DE LUTTE

2°) la lutte curative:

--> peut-être aussi envisagée dès que l'on observe les premières larves tout en tenant compte des seuils de piqures.

Un prochain bulletin fera le point.